

CALCÁRIO AGRÍCOLA

Corretivo de solo à base de carbonatos de cálcio e carbonatos de magnésio



DESCRIÇÃO

O Calcário ITAÚ é um corretivo de solo à base de carbonatos de cálcio e magnésio de alta reatividade, por ter sua granulometria fina.

CLASSIFICAÇÃO

Corretivo de solo.

COMPOSIÇÃO

Carbonato de cálcio e magnésio micropulverizado e em pó.

Produto	Fábrica	Óxidos			Poder de Neutralização	
		CaO (%)	MgO (%)	Soma de Oxidos	PN	PRNT
Calcário ITAÚ Dolomítico	Itapeva	30	20	50	103	75
Calcário ITAÚ Dolomítico (Micropulverizado)	Itapeva	29,6	19,6	49,2	101,59	100,16
Calcário ITAÚ Dolomítico	Itaú de Minas	42	5,5	47,5	88,5	84
Calcário ITAÚ Dolomítico	Nobres	28,8	14,5	43,3	87,5	70
Calcário ITAÚ Dolomítico (Micropulverizado)	Nobres	28,8	14,5	43,3	87,5	85
Calcário ITAÚ Calcítico	Rio Branco	42	3,6	45,6	82,59	84,11
Calcário ITAÚ Dolomítico	Itaperuçu	28	18	46	94,7	93,8
Calcário ITAÚ Dolomítico	Salto	28,8	15	43,8	88,5	70
Calcário ITAÚ Calcítico	Sobradinho	41	0,5	41,5	74,6	72,5
Calcário ITAÚ Calcítico	Xambioá	47,5	3	50,5	92,3	83
Calcário ITAÚ Dolomítico	Xambioá	32	11	43	94	77

INDICAÇÃO

O Calcário ITAÚ é indicado para preparação e correção do solo no pré-plantio para melhor desenvolvimento das culturas.

VANTAGENS

O Calcário ITAÚ corrige a acidez do solo, neutraliza a alumínio tóxico, aumenta a eficiência dos fertilizantes, disponibiliza nutrientes para as plantas e melhora as propriedades físico-químicas do solo, proporcionando maior aeração e favorecendo o desenvolvimento das raízes.

Para atingir o potencial máximo, seu solo precisa de renovação.

CALCÁRIO AGRÍCOLA

Corretivo de solo à base de carbonatos de cálcio e carbonatos de magnésio



APLICAÇÃO

Dosagem:

Realizar análise de solo da área a ser aplicado, de posse dos resultados, consultar um Engenheiro Agrônomo para efetuar o cálculo da dosagem a ser utilizada.

Equipamentos:

- Aplicador com rosca sem fim, tipo cocho (ideal);
- Aplicador de discos (recomenda-se instalação de abafador nas laterais do equipamento para evitar deriva).

Rendimento:

- O rendimento irá variar de acordo com a acidez do solo e tipo de cultura.
- A dosagem será determinada por análise laboratorial do solo.

Cuidados:

- Utilizar equipamentos de proteção individual, como óculos e luvas de borracha, etc.
- Armazenar em local seco, coberto e fora do alcance de crianças e animais.
- Em caso de contato com a pele, lavar com água e sabão. Se houver ressecamento da pele, aplicar um creme hidratante.
- Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água em abundância e procurar orientação médica. Em caso de ingestão, tomar água ou leite quente em abundância e procurar orientação médica. Não provocar vômito.

ARMAZENAGEM

Ensacados:

Os sacos devem ser armazenados sobre estrados, distantes, no mínimo, 30 cm das paredes, em local coberto, seco e arejado. As pilhas deverão ter, no máximo, 12 sacos de altura.

Granel:

O produto pode ser armazenado em céu aberto, mas recomenda-se estocar em locais secos, protegidos de umidade, água e produtos químicos.

CALCÁRIO AGRÍCOLA

Corretivo de solo à base de carbonatos de cálcio e carbonatos de magnésio



VALIDADE

Validade do produto indeterminada, se mantidas as condições de armazenamento. Validade nacional conforme legislação vigente.

OBSERVAÇÕES GERAIS

- Impróprio para alimentação humana e animal;
- Uso exclusivo como corretivo de acidez de solo e fonte de cálcio e magnésio;
- Dosagem e aplicação: seguir orientação do engenheiro agrônomo;
- Estocagem: conservar em local seco e ventilado, sem contato com o solo ou outros produtos;
- Produto em contato com a pele pode causar queimaduras;
- Durante o manuseio, utilizar: óculos, luvas, máscara, calça comprida, camisa de manga longa, calçado fechado e chapéu.

APRESENTAÇÃO

Disponível em granel, sacos de 20 kg e big bag. Consultar disponibilidade de cada fábrica.

TRANSPORTE E SEGURANÇA

Transporte

O Calcário ITAÚ não está enquadrado na portaria de transporte de produtos perigosos (Resolução ANTT N.º 420 de 12/02/2004).

Manuseio

Utilizar EPI's adequados: luvas e botas impermeáveis, óculos de segurança química. Evitar contato com a pele e olhos; o contato prolongado com a pele pode causar dermatites. Não beber, comer ou fumar durante o manuseio; lavar as mãos antes de uma pausa ou depois do trabalho.

Fogo

Produto não inflamável e não explosivo.

Toxicidade

Produto não considerado tóxico, porém impróprio para o consumo humano.

Segurança

Para mais detalhes, consultar a Ficha de Segurança do produto (FISPQ).

CALCÁRIO AGRÍCOLA

Corretivo de solo à base de carbonatos de cálcio e carbonatos de magnésio



DÚVIDAS E DEMAIS INFORMAÇÕES

Telefone: 0800 701 9898

E-mail: vendas@viteragro.com.br

Site: viteragro.com.br

FICHA TÉCNICA FOI ATUALIZADA EM 18 DE JUNHO DE 2024